

· 7.11 - 00366

4

,

MONOGRAPHIES D'ÉCHINODERMES

vivans et fossiles,

PAR

L' AGASSIZ.

4º Civiccisore

ANATOMIE DU GENRE ECHINUS

PAR

G. VALENTIN

à

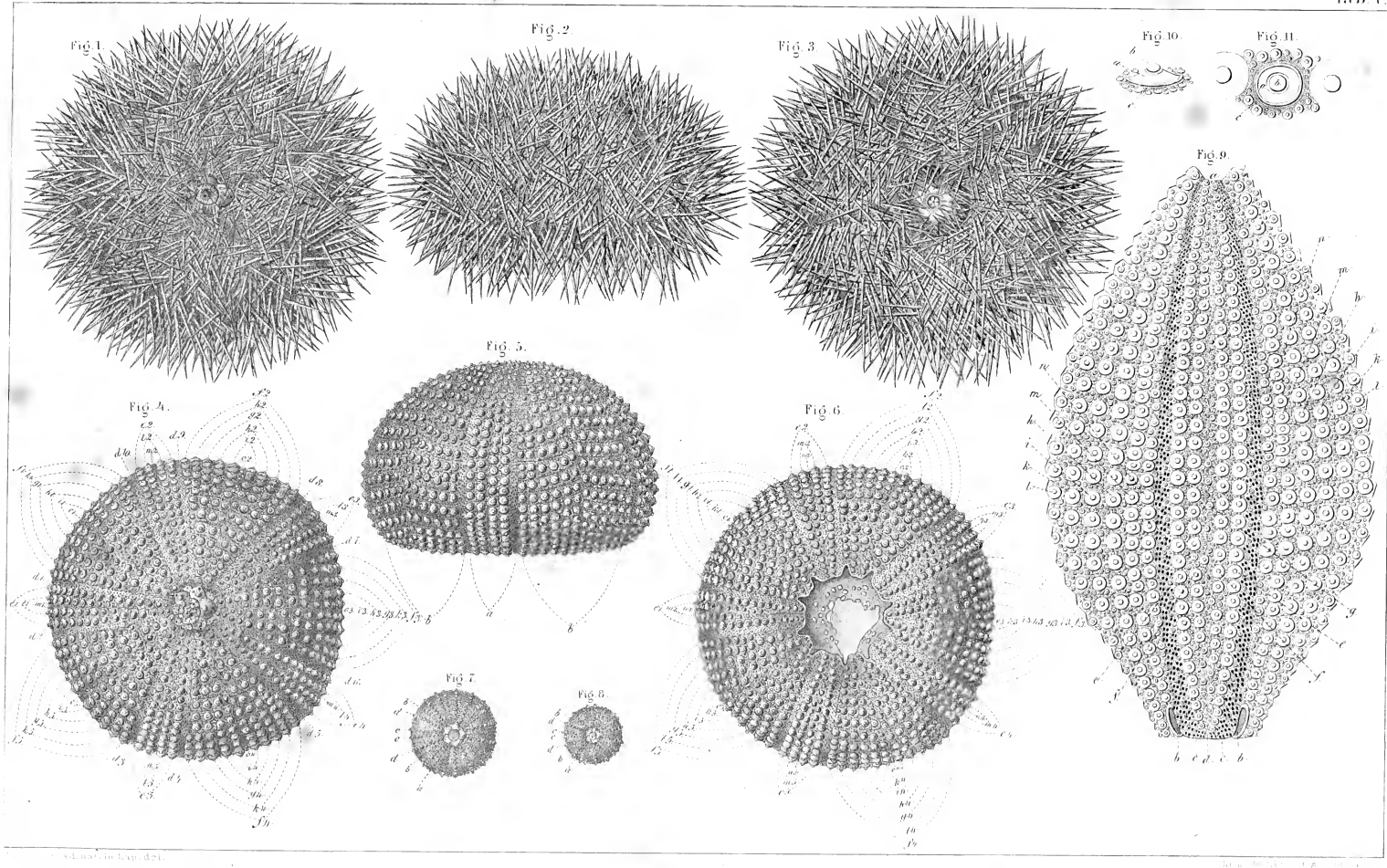
MUCHATEL.

Suisse

his frais de l'Intern

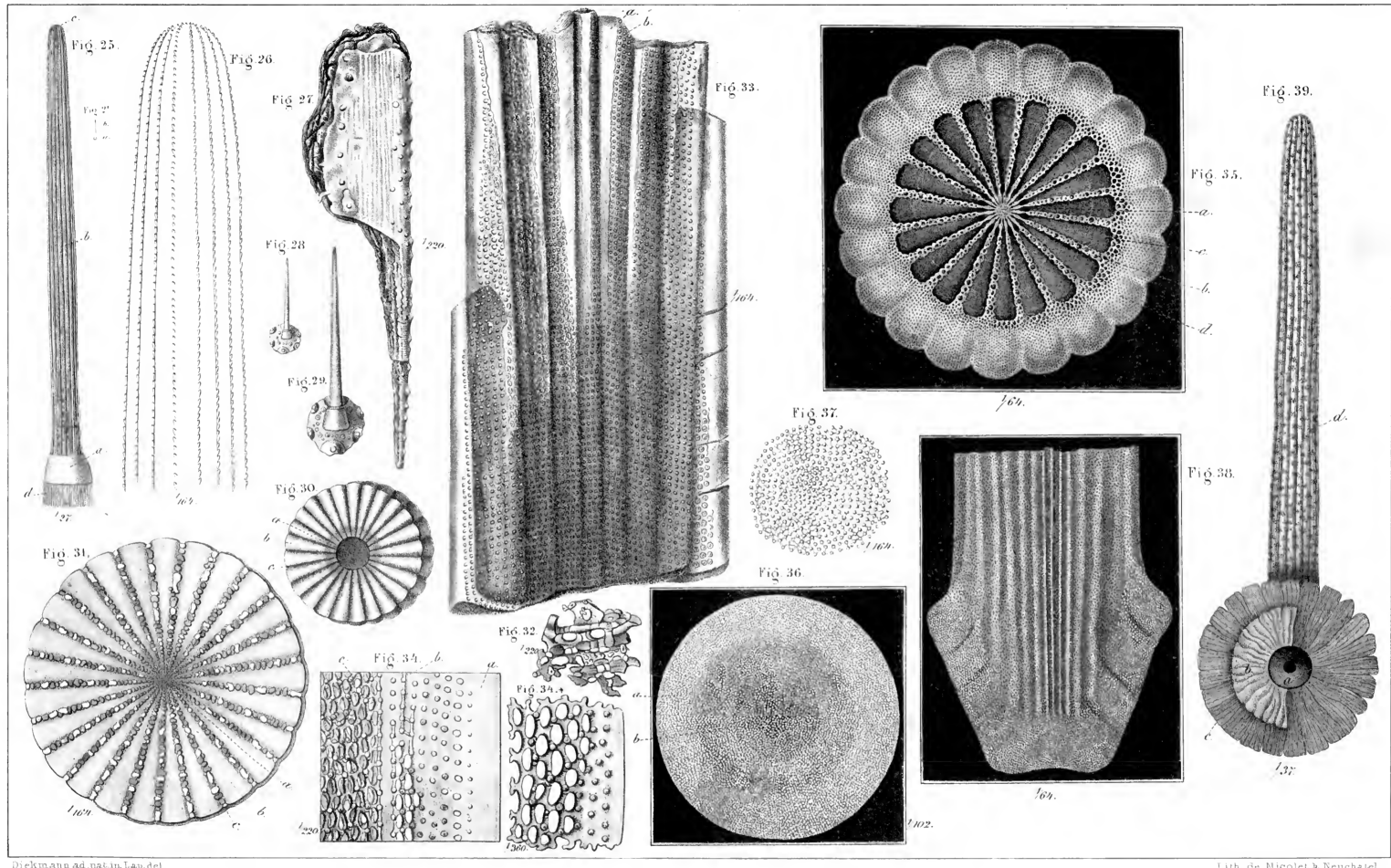
Lith de Wicolet et Scanjaguet

		3
		The man is a second of the sec
		200
		7. The second of
		· .
		<u>9</u> 1
	•	
		•
		* 4
		•



4							
						0.2.4.2	
,							
							•
,	BF .	4.3					**
							•
	(144)	(A - 90)					• /
-			2				
						i e	1
			+				
		9					
							•
							*
	*						
					3.40		2
rip.							
			<i>2</i>				
			4.		-A.		1 7
						4	
*				* 4			
		9 =					
							1
	,			37			
		-					
		-					4.78

																	9				٠	0					·							*				
																			•				•			•					0.							
*							. *			ė .																												4
	\$ a	•		1			f							. 9a												- 1		۰										
			٠	•				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				4	. 1						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		A .				* o * o					2 7							*
ď.								P P			,4								,			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		4		96°		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7								
	r											. 6								. • • •				The state of the s					•	•								*
· · ·						. •			q °	, ,						* 1.			· · ·						and a				a) ap		-	,						
p. 6 ;			*, * *	•				. des		, na b ,	* 0			ø				- 9 ···							gr = 4 3. 8	, A.,	· · · · ·							•				
			٠			4	4	*			·.	o o	, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10	••	**				•	^			4										e.					
1 2								*		* 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, .					.	0 0 0 1			·			•					•		v			4	۰				
				·	٠	•		. 1						r										٠	·					0								
1	٠	•				•		9		٠.		•	•						li li		٠	*						•										
							•																							•								
											*			•											٠		* ,	•			>							
*								•					٠			•			•	4																		
							. 4		•			d							•							: .					o .		•	P 0				
								٠	•	×. '	·• ·								•		•	• •				,		;		· .	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		5	<i>s</i> •	,			
																				3	- 1	* ***		- 4			**************************************			d e			•	*,		7		
		۰			.*	1,4	* • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *								. "					•			
•					e .				d. h							79		. •				,							8									
													1	•	d 1 ²		** p*	1 0 0			٠		,											٠				4
P. 1			• •									•																										
		* * **********************************																							0												A	
1.0						-										*											•										•	er .



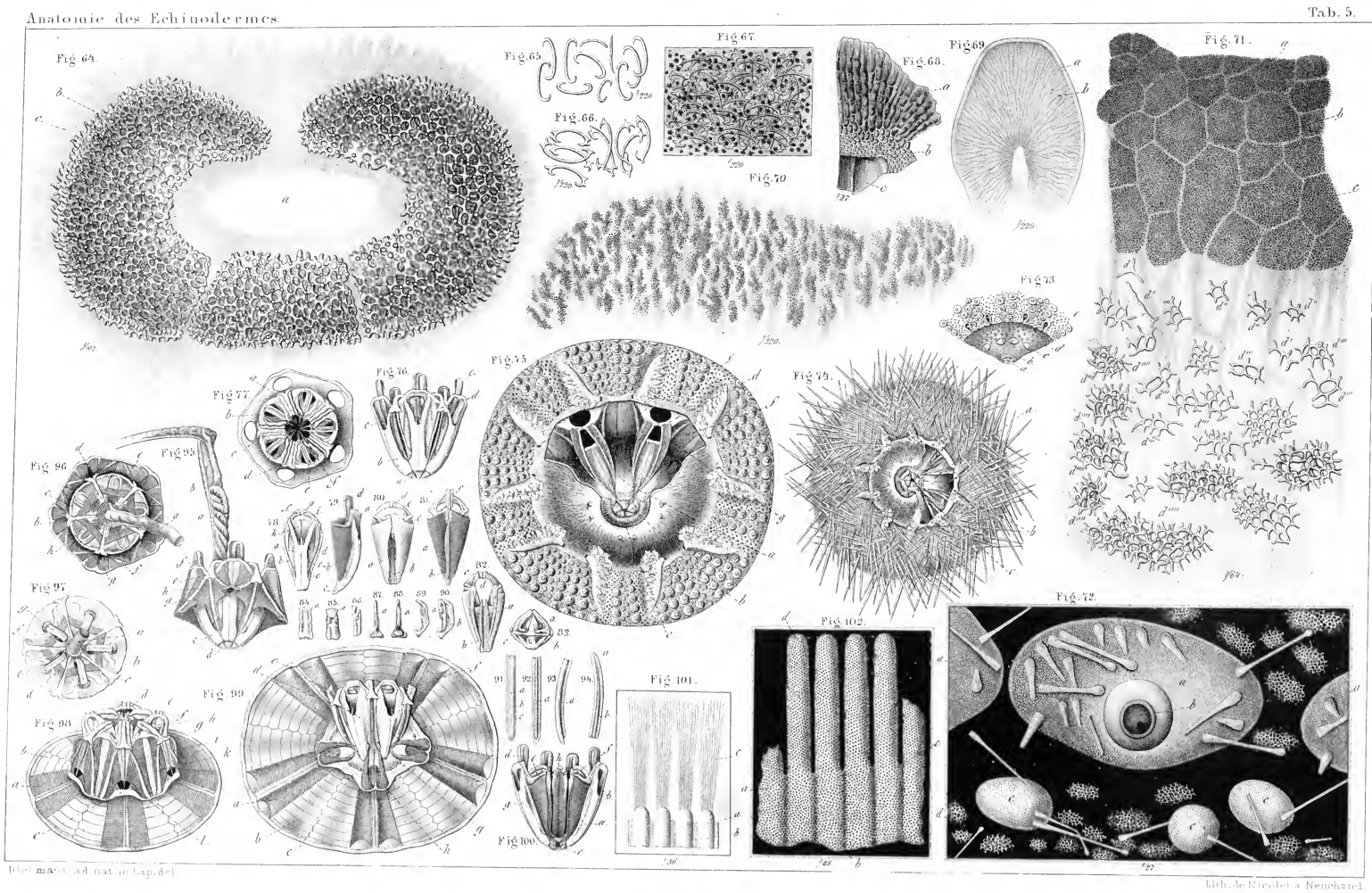
Diekmann ad natin Lap det.

Lith, de Nicolet à Neuchatel.

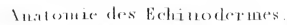
	*	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		# ³
		wingge-

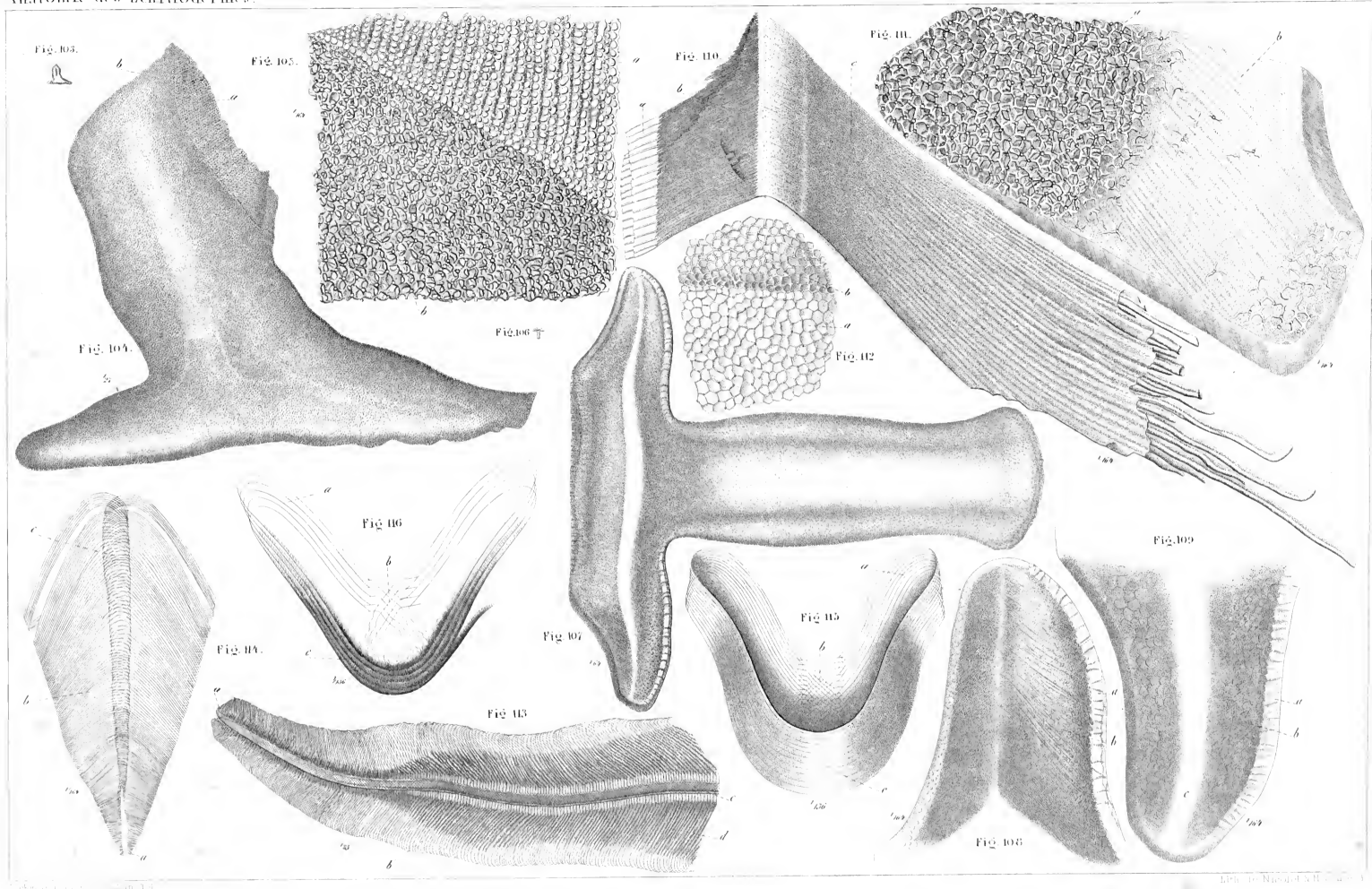
hekmann ad nat neap-del

to de Nicort allem and



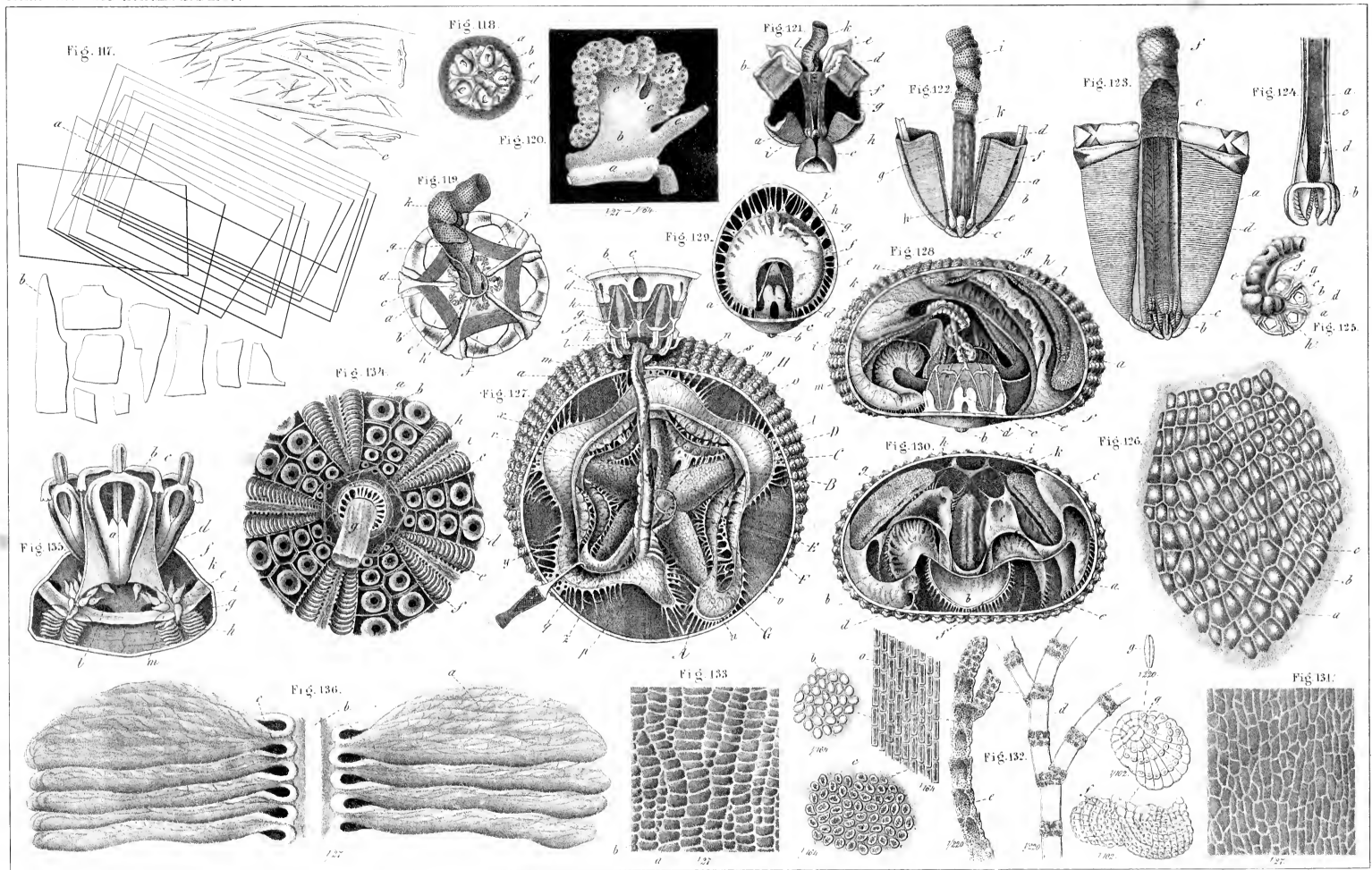
	• .
	<i>j</i> ~



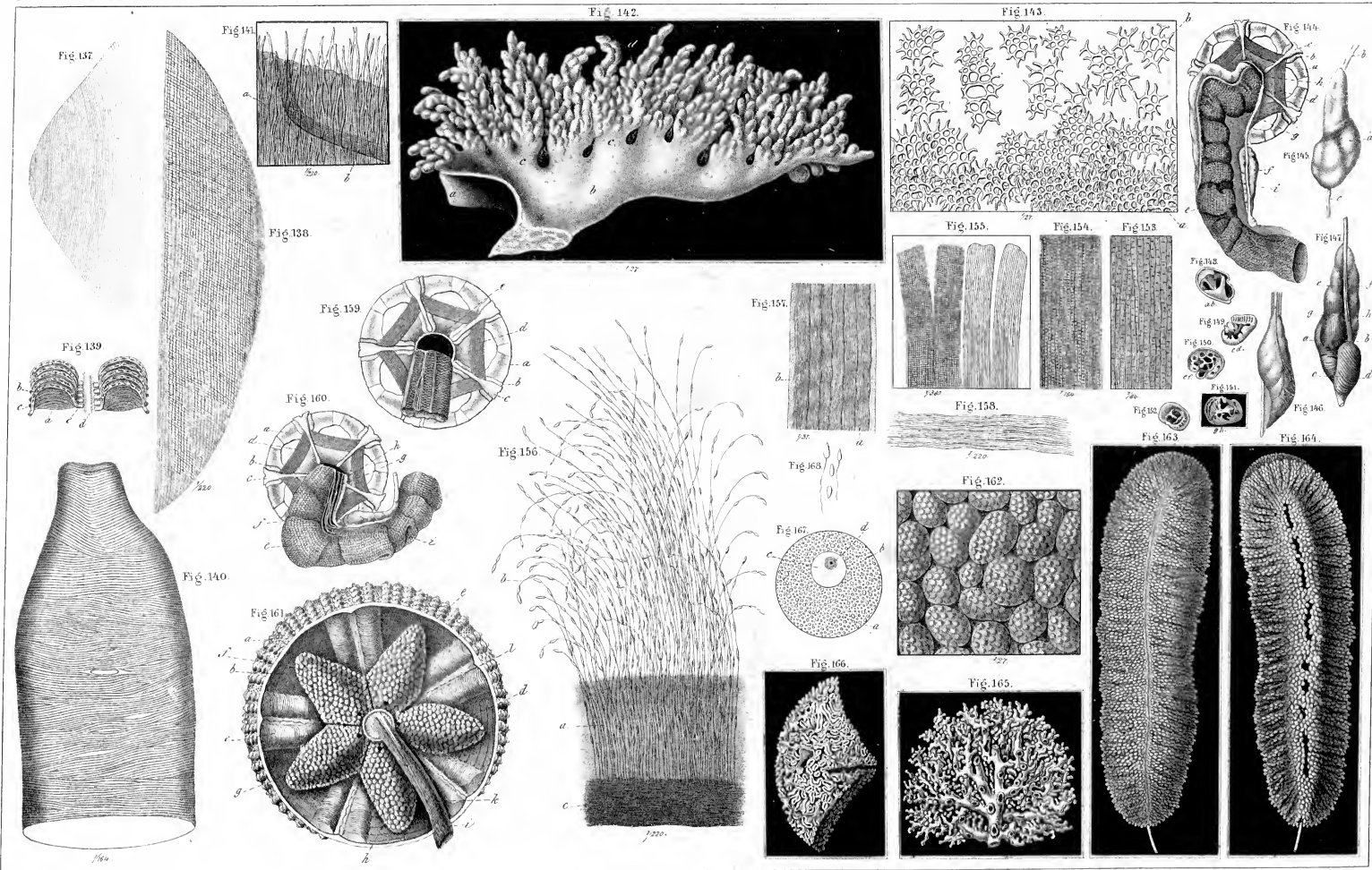


		-				
*						
				1.		
* · ·	(Car					
		- 1				
					•	
*						
				4		
24 Control of the Con			1			
	•0					
						dis
	100					
						16
		Tr.				

Diekmann ad. nat.iu Lap. ict.



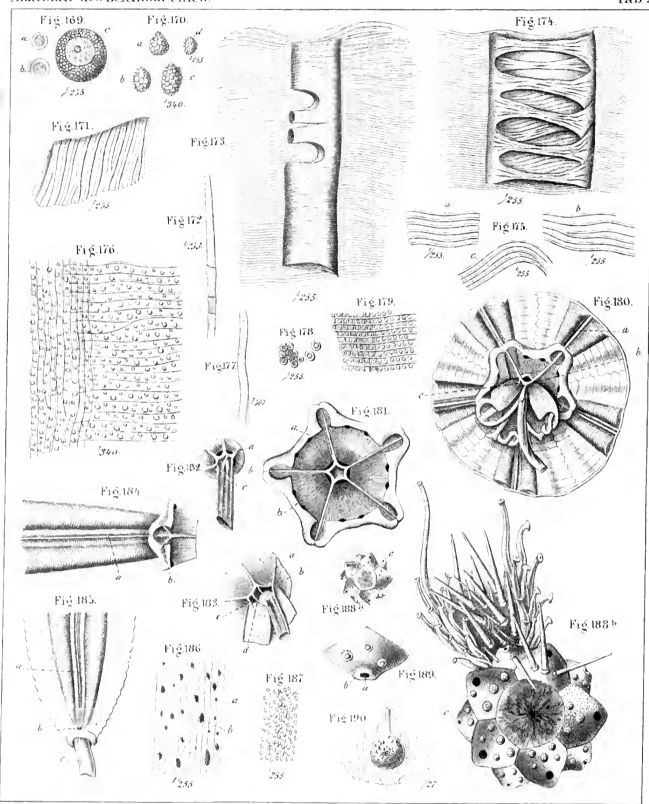
						* *
• >						
		10				
	46					
			•			44.40
160						er er
						- 4
						· •
,00		*				
	•					
		7 (4)	्			
						*
			- 0			
				(4)		
						*
3					*.	
•	40	*				989
						- 4
	T-					ė.



Or Jam unad mobile trap. J. d.

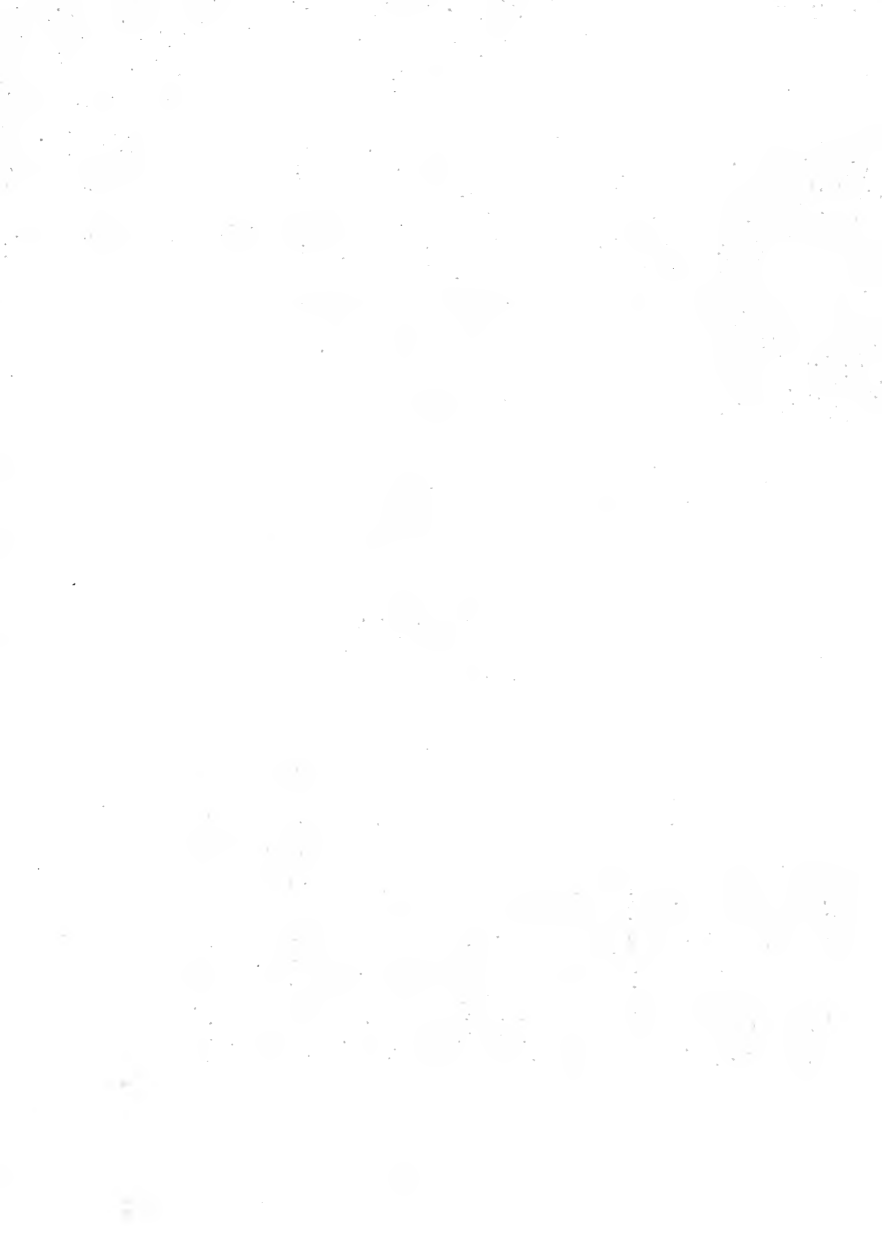
him w. Nicolet et Jeanjaquet'a Neuchater

			•
		•	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			ø
	,		
	,		
		•	
			•
			**
A			
			•



GV. dentin ad nat. - Dekman i not sp

lathide Nacolet er Jeanjaquet 'a Neuchatel.



							·	
			•	•				
			P			•		
		•						·
						•	•	
								- 3
			1					
e					•			
					•			F
					•			
						•		
Y .		•	•			,	•	G
			٠			•		
		•		,				é
	Α.		,			•	•	*
					e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			
								A
			•	**				
			· .					
					c			
	₩	•	•					
	•			e .	4		•	14
,					-			
		1						
						J		K.
			•					1
							-	
		v						
			•				•	
						•		8
Y -								die.
i i								
1.								K
1					•			

